Index of Claims

Application/Control No.	A	pp	lica	tion/	Conf	rol	No.
-------------------------	---	----	------	-------	------	-----	-----

10/007,164

Examiner

KAMAL B. DIVECHA

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GORE ET AL.

Art Unit

2151

√ Rejecte
Rejecte

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

				-			,			_
Cla					Date	e				
Final	Original	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <								
		1	_	_	-	├	-	-	├	-
	1 2 3 4 5	1				_			\vdash	
	3	1				\vdash				
	4	1							\vdash	
	5	1			\Box					
	6	V								
	7	1								
	8 9	1				<u> </u>				
	9	1	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
	10	1		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	1		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		 	
	12	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	 	_	-	-	-	-	-	\vdash
	14	1	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	H
	15	1	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	16	J	\vdash	-	-	⊢	 -	 		-
	17	1	┝		\vdash	⊢	ŀ	_	<u> </u>	Н
	18	1	\vdash	\vdash		_			-	H
	19	Ì	\vdash	┢					-	
	20	Ì	_		-	 		-	-	
	21	1	\vdash	 		\vdash				
	22	1		_						
	23	1		_		_	-			
	24	1								
	21 22 23 24 25	1								
	26	1								
	27							_	_	
	28					_			_	Ш
	29					_	_	_	_	
	30	<u> </u>				_	ļ	ļ	<u> </u>	
	26 27 28 29 30 31 32 33				L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	32	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33	H	H	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	34 35	⊢		 	 	<u> </u>	 	├-	<u> </u>	\vdash
	36	⊢	-	\vdash	├-	┢		-	\vdash	$\vdash \vdash$
	37		\vdash			\vdash	\vdash	-	 	\vdash
	38	-		-	 	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash
	39		Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	40								\vdash	
	41				Г	Г			Т	
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47					_	_	Ŀ	_	Ш
	48	Ш	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	49	ļ.,	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	50	1			ı	1		I	ı	1

E E	_			Date	е			_] [Cla	im			-	[Date	-			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 94 99					<u> </u>					_	ā									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 94 99										inal	gin									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 94 99			ł							ίΞ	Ö									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 98 99 99	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>							_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 98 99 99			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			51	_			_	<u> </u>				Н
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			52			\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		_	
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				├-	 	-	-	<u> </u>			53			_	_	<u> </u>	 	<u> </u>	_	_
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_		-	⊢	-		-	\vdash			55	_		_	-	<u> </u>	├	 	_	-
57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 80 80 81 80 80 81 80 80 81 80 80 81 80 80 81 80 80 81 80 80 81 80 80 80 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80			-		-		H	_			56				_	-	┝	├		\vdash
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	-	\vdash	⊢		-	-			57				-	┝	-	\vdash	H	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				\vdash	-		\vdash				58				_	\vdash	├─			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											59						\vdash	-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	_		\vdash							60						_	\vdash		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		$\overline{}$			\vdash		\vdash	_			61				$\overline{}$			\vdash		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		Т		Γ	Γ		Г				62				_					
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99											63									П
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99]		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 89 99 99											65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					·						66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99											67									
70											68									
71											69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											71									
74											72							L		Ш
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											73	Ш							_	
76											74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99											75			_			_	L.	_	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98					<u> </u>						76	Ш								
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_		_			_	_	_			77					_				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98					L					_	78							_	_	\Box
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		_	_	_	_		_			-	79		_			_	_	-	_	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		-		-				_			81	-				-	_	-	ļ.	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_										01		_			\vdash	-	\vdash	-	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_	_	_	-	-	_	-			_	02	-		_	_	-	-	-	_	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		-			-	_	-	_		-	94			_	_		_	-	\vdash	
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 99		_		-	-		_	_			85	-	_		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98	-			-	-		_	_			86	\dashv				\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						H	\vdash				87	\vdash				-		┝∸		\vdash
89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 98 99 99			_	\vdash		_		_			88	\dashv				\vdash		\vdash		
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99				\vdash	Н	Н		\vdash		\dashv	89	\dashv	\vdash	-		\vdash		\vdash		\vdash
91 92 93 93 94 95 95 96 97 97 98											90			\neg	_	г	Т	г		\dashv
92 93 94 95 95 96 97 98 99											91									
93 94 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99										$\neg \neg$	92							П		\sqcap
94 95 96 97 98 99											93									\Box
95 96 97 98 98 99											94									
96 97 98 98 99											95									
98 99											96									
99						·														
99									[98									
									[99									
					ـــا				[100									

Cli	aim					Date		_		
			Г							
a	Original									
Final	rig				İ				ŀ	
	0		İ							
	101					\vdash	_	\vdash		
	102									
	103						Г			
	104		Г	Г			Г			
	105									
	106									
	107									
	108									
	109 110									
	110			L					<u> </u>	Ш
	111			_					<u> </u>	Ш
	112		_	_						Ш
	111 112 113 114 115		L	<u> </u>	L	_	Щ	\Box	<u> </u>	Ш
	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	Ш
	115	_	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	L_	<u> </u>	Ш
	116	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	117 118				Ш			\sqcup	<u> </u>	Ц
	118									Ш
	119					_		_	_	Ш
	120 121		_	_		_	_		<u> </u>	Ш
	121		_	_	_	_		_	_	Ш
	122	_	\vdash	_					L	Ш
	123 124		_	<u> </u>		\vdash			<u> </u>	Ш
	124	_		<u> </u>				_	<u> </u>	
	125 126 127	_		<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	Н
	126	<u> </u>	<u> </u>	├	-			-	-	_
	127	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	H		-	<u> </u>	
	128 129	\vdash	┝	├—	-	-	_	<u> </u>	⊢	Н
	130	<u> </u>	<u> </u>	 	-	_	_	_		-
	130	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash			-	 	_
	131 132	\vdash	-	\vdash		-		\vdash	\vdash	H
	133	\vdash	-			\vdash		-	\vdash	Н
	134	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	Н
	134 135	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-
	136	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		 	\vdash
	137	 	-	\vdash		-	-		H	H
	138	\vdash	М		Н				_	\vdash
	139	\vdash		<u> </u>	П		т	Н		Н
	140									Н
	141								<u> </u>	П
	142									П
	143									
	144									
	145									
	146								L	
	147									
	148									
	149									
	150									Ш